

Organisatorische Hinweise

Anmeldung

Die Anmeldung sollte bis zum 24.11.2017 per E-Mail oder Fax erfolgen. Das Anmeldeformular finden Sie auf unserer Homepage: www.tzw.de. Die Teilnehmerzahl ist auf 120 begrenzt. Die Einladung richtet sich an Mitarbeiter von Wasserversorgern, Unternehmen und Behörden.

E-Mail angelika.lesko@tzw.de
 Fax +49 (0)721 9678-103
 Tel +49 (0)721 9678-111

Teilnahmegebühren

Zur Deckung der Veranstaltungskosten einschließlich der Tagungsunterlagen wird eine Teilnahmegebühr von 80,00 € erhoben. Nach schriftlicher Anmeldung wird eine Rechnung ausgestellt. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag erst nach Erhalt unserer Rechnung unter Angabe der Rechnungs- und Kundennummer. Die Rechnung gilt gleichzeitig als Teilnahmebestätigung.

Adresse

TZW
 DVGW-Technologiezentrum Wasser
 Karlsruher Straße 84
 76139 Karlsruhe

Tel +49 (0)721 9678-111

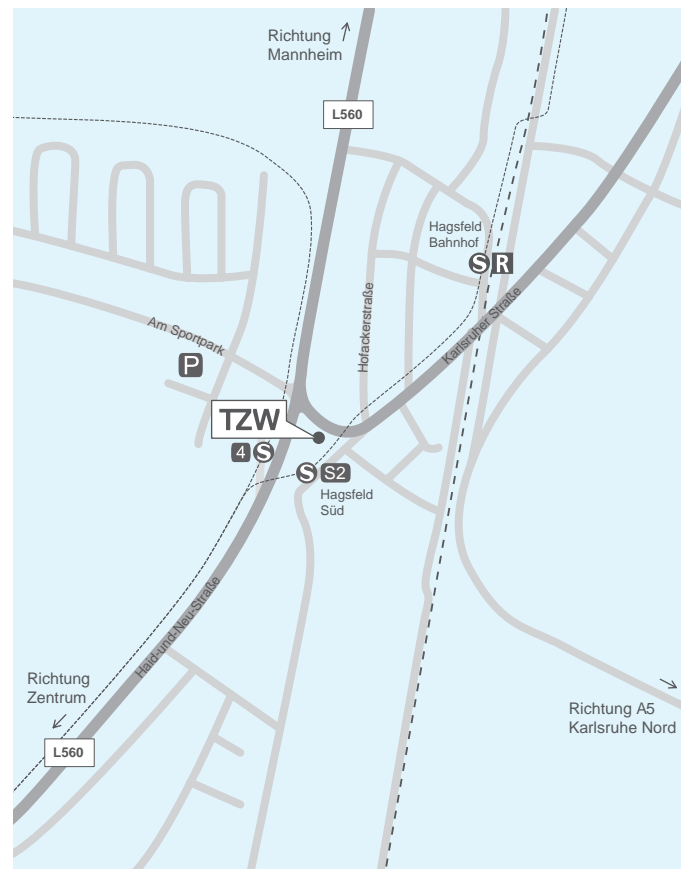
Hinweis:

Die Parkmöglichkeiten am TZW sind begrenzt. Wir bitten Sie, den öffentlichen Parkplatz am Sportpark/Fächerbad zu nutzen.

ENTWICKLUNGS- TRENDS FÜR DIE WASSERVERSORGUNG

Karlsruhe / 05. Dezember 2017

TZW
Kolloquium



ENTWICKLUNGS- TRENDS FÜR DIE WASSERVERSORGUNG

Chancen und Herausforderungen bestimmen die Roadmap für die Zukunft

05. Dezember 2017

09.30 Begrüßung
Dr. Josef Klingner

09.40 Datenbanken der Wasserversorgung
- Instrumente für den Schutz der Trinkwasserressourcen
Dipl.-Geoökol. Sebastian Sturm

10.00 SchALVO Baden-Württemberg
- Novellierungsbedarf aus Sicht der Wasserversorger
Dipl.-Geol. Joachim Kiefer

10.20 Molekularbiologische Methoden
- Trends und Entwicklungen
Dr. Michael Hügler

10.40 Klein, mobil, persistent - das Fallbeispiel TFA
Dr. Marco Scheurer

Klimawandel, Spurenstoffe, neue gesetzliche Anforderungen, demografischer Wandel, Digitalisierung, technischer Fortschritt sind nur einige Stichworte für Trends, die die Wasserbranche in ihrer zukünftigen Entwicklung und Ausprägung beeinflussen werden. Aus diesem Grund ist ein strategischer Entwicklungsplan, eine Roadmap, unerlässlich.

Im Rahmen des 22. TZW-Kolloquiums werden Trends anhand ausgewählter Beispiele vorgestellt und diskutiert. Darüber hinaus gibt es im Anschluss die Möglichkeit, unseren Erweiterungsbau zum Wassercampus, den wir im Juli eingeweiht haben, zu besichtigen.

11.00 Kaffeepause

11.30 Klimawandel und Risikobewältigung bei der Wasserversorgung mit Uferfiltrateinfluss
Dr. Florian R. Storck

11.50 Rückstandsminimiertes Pulveraktivkohle-Ultrafiltration-Hybridsystem zur Spurenstoffentfernung
Dr. Uwe Müller

12.10 Kombination von Umkehrosmose und Kornaktivkohle zur PFC-Elimination in Baden-Baden
Peter Riedinger, Stadtwerke Baden-Baden

12.30 Mittagspause

13.30 Wie hat sich der Spitzenverbrauch verändert?
Dipl.-Ing. Tobias Martin

13.50 Höhere Temperaturen im Trinkwassernetz durch den Klimawandel - ein tatsächliches Risiko?
Dr. Andreas Korth

14.10 Bewertungsgrundlagen des UBA für Materialien im Kontakt mit Trinkwasser - was ist zu erwarten?
Dr. Robertino Turković

14.30 Internationale Kooperationen - Sino German water supply Network (SIGN)
Prof. Dr. Andreas Tiehm

14.50 Schlusswort - Rundgang Erweiterungsbau
Dr. Josef Klingner

Bitte zurücksenden an:

TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser
Angelika Lesko
Karlsruher Straße 84
76139 Karlsruhe
Tel. +49 (0)721 9678 111
Fax: +49 (0)721 9678 103
E-Mail: angelika.lesko@tzw.de

**Anmeldung zum 22. TZW-Kolloquium
am 05.12.2017 in Karlsruhe**

(Bitte bis 24.11.2017 einsenden)

Am Kolloquium nimmt (nehmen) folgende Person(en) teil

	Name	Vorname	Titel	E-Mail
1.				
2.				
3.				

Firma/Behörde/Dienststelle:

Straße/PLZ/Ort:

Telefonnummer für Rückfragen:

Ort, Datum

Unterschrift